Index of Claims

Applic	ation/C	ontrol	No.
--------	---------	--------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/781,075

STOLTEFUSS ET AL.
Art Unit

Examiner

Deepak Rao

Date

1624

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cir	aim	Γ-	Date							
C18			_	Γ-		Jat	 	_		
Final	Original	9/8/05	6/12/06							
	1	+	N		T		\vdash		Г	П
	1 2 3 4 5	+	N							
	3	+	N							
	4	+	Ν							\Box
		+	N		L.					
	6	+	N		<u> </u>		<u> </u>	_	L_	Ш
<u> </u>	7	+	N		<u> </u>			_	├_	$\vdash \vdash$
<u> </u>	8 9	+	√	⊢	⊢	⊢	-	-	├	Н
\vdash	10	+	2 2	\vdash	⊢	\vdash	-	-	┥	Н
	11	+	N	-	┢	\vdash		\vdash	⊢	\vdash
	12	+	N	\vdash	H	┢	┢	┢	┢	Н
	13	+	N		<u> </u>	-		-	┢┈	Н
	12 13 14 15 16 17 18	+	N			_		_	Т	Н
	15	+	N		Г					П
	16	+	Ν							
	17									
	18									
	19		_	L	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	20		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	21 22	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ц
	22	-	_	_		-	<u> </u>	_	-	$\vdash \vdash$
	23 24	\vdash		_	<u> </u>	\vdash	┝	-		Н
	25	-		_	⊢	-	┝	-	\vdash	Н
<u> </u>	26	\vdash	_		┢	\vdash	┝	\vdash	-	Н
	26 27				H	\vdash	 	-	\vdash	Н
	28	П					\vdash		\vdash	Н
	28 29						_		T	П
	30				Г	\vdash				П
	31									
	32									
	33	Ш					_		$oxed{\Box}$	Ш
	34 35	Щ				<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	Щ
	35	Н		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
	36	Н		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	37 38	Н		_	-	-	-	\vdash	H	Н
 	39	\vdash		_	\vdash	-	⊢	H	<u> </u>	Н
\vdash	40	Н			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	41	H		-	 	\vdash	\vdash		 	\vdash
	42	\vdash			Г	H			<u> </u>	П
	43	П			Г	Т		Г		\Box
	44									
	45									
	46									
	47				<u> </u>					Ш
	48	Ш	Ц		L			L	L	Ш
ļļ	49	Щ			<u> </u>	_	ldash	Щ	_	Ш
لــــا	50								L	Ш

Ciaiiii						Jan	_			
Final	Original					i				
	51	_	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
	52					-		_		
	51 52 53		Т							
	54 55									
	55		Т	\vdash	\vdash					
	56		Г	_						_
	57 58			Г				Π		
	58									
	59									
	60									
	61		Г	Г	Г	\Box		Г		
	62			Г						
	63			Г	Г	Г				
	62 63 64									
	65									
	66		Г		Г				Г	
	67							Π		
	68				Г					
	68 69			Г						
	70				Г	Т				
	71			Г						
	72				Г	Г	Г		П	
	73									
	74			Г	Г	Г	Г		Г	
	70 71 72 73 74 75									
	76 77									
	77									
	78 79									
	79		$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		L	
	80 81			L	L	_	L			_
	81			L.	L		L_		L.	_
	82 83				<u> </u>	_	_	L		_
<u></u>	83							\perp		
	84 85				_	L	_			_
	85		_	_		_		_		
	86			_		_	\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	87		_	_		_	_			_
	88		_		_	_	_	_	_	_
	89	_		\vdash	_		_		_	_
	90	_	_		\vdash	<u> </u>	_	-	_	
-	91			\vdash	H	\vdash	-	\vdash	-	_
-	92 93		-	-	-	H		-	_	_
 	94		\vdash	-	\vdash	\vdash			\vdash	
 	95		\vdash	-	<u> </u>	\vdash				_
	96				-	-	-		\vdash	
—	97		\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	_
-	98		\vdash	-	Η-	-	-	-		\vdash
-	99		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
\vdash	100			-	Н	-	-			
$\overline{}$	100				L	پــــا		ـــا		

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="8">Date</th></td<>	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
104		101									
104		102				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103				_	L.			<u> </u>	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104	_	_	<u> </u>			ļ	<u> </u>	ļ	Щ
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	 _	Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L	├	Н
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	107	\vdash	_	H			┝	H	┝	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	100	_	_	-	-	_	-	⊢	⊢	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash		-	⊢	-	-	┝	├	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		-	-	┝		├-	┝─	├	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Т		 	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_	\vdash	Т	Т	Т		Т	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117					Г				П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118				\Box		Γ			П
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		匚	匚	L	L	L	L	L	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			_	_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	ldash	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124					_	L	L	<u> </u>	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		_	_					<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			L	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127						<u> </u>	_	<u> </u>	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		_				_	-	<u> </u>	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		\vdash	\vdash			_		\vdash	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_	-	-	_		_	-	┝	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	-	-	H-	_				-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133		H		-			\vdash	\vdash	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134						\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		Т	П	\Box	\vdash	Т			H
137		136		П		Г	Г		Т		П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									П
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									Ш
143 144 145 146 147 148 149		141									Ш
144 145 146 147 148 149							Щ				Ш
145 146 147 148 149					<u> </u>	lacksquare		_	_	oxdot	Ш
146 147 148 149			Ш		<u> </u>		Ĺ.,	_		<u> </u>	Ш
147 148 149				Щ	Щ	ļļ	<u> </u>		ļ		Ш
148			_	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
149		147	_		\vdash	\vdash		-	-	-	Н
			_	\vdash	_				_		\vdash
			-	_	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\dashv
		100		Щ.				L	L		